

⚠ 安全に関するご注意

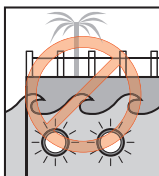
- 照明器具には寿命があります。設置して10年※経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。
- ご使用の前に、「取扱説明書」をよくお読みいただくか、お買い上げの販売店または専門施工店にご相談の上、正しくお使いください。
- 商品には安全にお使いいただくための注意シールが貼ってあるものがあります。ご使用の際はご確認の上、正しくお使いください。
- 「安全に関するご注意」については、巻末の「照明器具の正しい使い方」にも記載しておりますので、ご一読ください。 **P.1128**

※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯です。(エバーライトの場合15年：使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間4000時間点灯です。)

- 下記の使用禁止場所や施工内容をお守りください。誤って使用されますと器具落下、感電、火災などの原因となります。また、照明器具には個別の注意事項がありますので、承認図などでご確認ください。

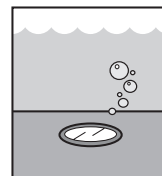
水中照明器具の使用禁止場所

海水や温泉など
(真水専用)



水中照明器具の使用上のご注意

必ず水中(真水)でご使用ください。水中以外の場所では使用できません。(LED照明器具を除く)



水中からプールや噴水などを照明演出し、水辺に幻想的な世界を創ります。＜プール用水中照明器具＞

真水専用の経済的な一般型

材質にステンレスを使用した真水専用の経済的な一般型です。



YAX73990
一般型・真水専用

■設置場所と条件(12V直付・埋込タイプ)

設置場所	水質	水温	最大設置深さ	水頭地	水槽容積
プール	1. 一般水道水 2. 工業用水 3. 自然水	35℃ 以下	直付タイプ 5m 埋込タイプ 5m	15cm 以上 (川では 5cm 以上)	0.2m ³ 以上

※75形タイプは水温45℃以下でもご使用できます。



Z-8959

■使用上の注意

注) 真水専用です。海水や温泉等では使用できません。

注) 水中照明器具を設置する場所は、電気設備の技術基準解釈第234条「プール用照明燈等の施設」内線規程3550節「水中照明燈などの施設」に準じて行ってください。

水中をカラフルに照射し、景観をダイナミックに、幻想的に演出します。＜景観用水中照明器具＞

景観を美しく演出

“流れる川”“滝”などの景観を美しく演出。また、多彩なカラー照明演出も可能です。



YA53950K
一般型・真水専用



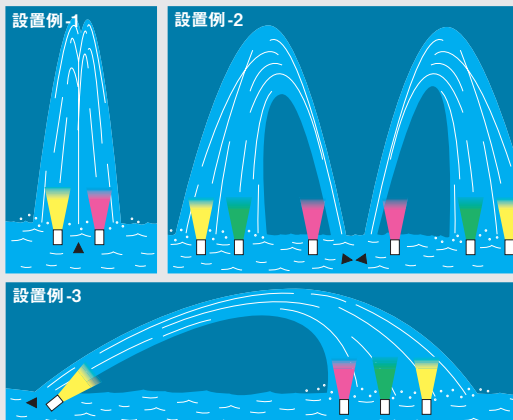
BBN041-17

噴水の照明は、噴水の形状に合わせて効果的に行う必要があります。一般的には、ノズルの直下と水の落下点の直下に水中照明器具を設置して投光照明を行います。



Z-8062

噴水の水中照明器具設置例



- 狭照形の器具は、水柱を光のように美しく浮かび上げられます。
 - カラーフィルターなどを使用することにより、色鮮やかな照明演出が行えます。
 - 噴水などの人の入らないウォータースペースには、100V直付タイプも揃えています。
- 注) 照明器具は必ず水中でご使用ください。

人工流の水中照明器具設置例

